

Pantalla comercial LED Full HD de 42"

Televisión de alta definición para entornos de alojamiento y comerciales

VT4200-L





La ViewSonic® VT4200-L es una elegante pantalla comercial LED de 42" de alta calidad con sintonizador HDTV para programación en alta definición. Cuenta con acabado brillante, marco delgado y resolución nativa de 1.920x1.080, tiempos de respuesta muy rápidos de 6,5 ms y alta relación de contraste de 3000:1 para rendimiento superior de colores e imágenes. Las versátiles opciones de conectividad incluyen entradas de HDMI, VGA, YPbPr y CVBS. Un puerto de control RS232 con paso de IR permite el control automatizado en las instalaciones de hotelería y comerciales. Además, la capacidad para HDMI CEC permite reproducción de contenido con un solo toque y otras funciones de control para varios dispositivos conectados. Un reproductor multimedia incorporado reproduce contenido de fotos y música mediante un disco duro con conexión USB. Y con el modo de hotelería, puede personalizarse la configuración del televisor, incluso los niveles de volumen, la selección de canales predeterminados y mucho más. La configuración personalizada puede duplicarse fácilmente de pantalla en pantalla gracias a una función de clonación por USB. Los dos altavoces estéreo de 10 W integrados y la funcionalidad SPDIF también hacen que esta pantalla sea un paquete de entretenimiento multimedia completo para hoteles, restaurantes, bares y otros lugares.

Sintonizador de HDTV integrado

La ViewSonic VT4200-L tiene un sintonizador de TV ATSC/NTSC integrado que recibe señales analógicas y señales de televisión de alta resolución Full HD. El sintonizador integrado ofrece a los televidentes más opciones de contenido proporcionando una más amplia gama de canales de HDTV, como canales para negocios, deportes, educación, películas, etc.

Resolución de pantalla Full HD de 1.920x1.080

La VT4200-L cuenta con resolución Full HD de 1.920x1.080 para ofrecer un rendimiento superior de píxeles y lograr así una experiencia de visualización más realista. Con esta resolución, el usuario podrá experimentar mayor claridad de imagen y nivel de detalle, cualidades que le permitirán disfrutar de programas de televisión en alta definición, ver películas en alta definición y otro contenido multimedia.

Modo de hotelería para control automatizado de varias pantallas

La VT4200-L es excelente para configuraciones de varias pantallas en hoteles, restaurantes, bares deportivos o comercios minoristas que requieren control automatizado y preajustes personalizables. Con una configuración de hotelería programable, cada televisor puede tener la misma configuración personalizada de canales predeterminados, nivel de audio, bloqueo del panel frontal y encendido automático.

Reproducción y clonación multimedia por USB

Con la práctica característica de reproducción por USB sin necesidad de una PC, pueden reproducirse imágenes y música en forma inmediata y compartirlas conectando una unidad USB a la pantalla. Además, la VT3200-L incluye clonación USB para duplicar con facilidad en entornos de varias pantallas.

Paso de IR para controlar varios dispositivos

La VT4200-L tiene un puerto de control RS232 con paso de IR para ofrecer control automatizado en instalaciones de pantallas comerciales y de hotelería. El paso de IR ofrece control local para decodificadores y otros dispositivos conectados, directamente desde el controlador remoto de la pantalla.



Pantalla comercial LED Full HD de 42"

VT4200-L



HDMI CEC abre un mundo de posibilidades de visualización

Con la funcionalidad HDMI CEC, las señales del controlador remoto se pueden transmitir a través de un cable HDMI para conectar dispositivos HDMI. Esto permite controlar directamente con el controlador remoto de la pantalla reproductores DVD, sistemas de sonido y otros dispositivos que están fuera de vista para obtener una mayor variedad de posibilidades de visualización.

Versátil conectividad de entradas

Las entradas VGA. YPbPr v USB proporcionan una gran flexibilidad. mientras que los 3 puertos HDMI permiten la conexión a los decodificadores de alta definición, reproductores de medios y reproductores Blu-ray.

Aplicaciones

- · Letreros digitales en espacios comerciales
- · Pantallas de entretenimiento para habitaciones en hoteles
- · Pantalla para entretenimiento en bares con temáticas deportivas y restaurantes



Especifica	ciones	
PANEL	Área de visualización Resolución óptima Relación de contraste Ángulos de visualización Tiempo de respuesta Fuente de luz Brillantez Proporción dimensional Superficie del panel	LED de 42" con pantalla ancha de matriz activa TFT a color 36,6" horizontal x 20,6" vertical; 42" diagonal 1.920 x 1.080 3.000:1 (tip.) 170° horizontal, 160° vertical 6,5 ms Larga vida, 30.000 hs. (típ.) 350 cd/m² (típ.) 16:9 Antirreflejante, recubrimiento duro (3H)
ENTRADA	Entrada de vídeo RF Entrada/salida de control	HDMI, DVI, componente, VGA, CVBS NTSC/ATSC/QAM RS-232
SALIDA DE A		Altavoces internos de 10 vatios (x2), SPDIF óptico
SEÑAL DE ENTRADA Comp. TV/Video		480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
CONECTOR	Analógico	Mini D-sub de 15 pines (VGA), entrada de audio RCA,
OONLOTON	Digital Energía	salida para auriculares HDMI (x3), YPbPr, CVBS, SPDIF, USB Enchufe de 3 clavijas
CONTROLES	Panel Imagen	Menú, volumen -/+, arriba/abajo, entrada, alimentación eléctrica Modo de imagen, tamaño de pantalla, configuración de PC, temperatura de color, luz de fondo, configuración avanzada de imagen, reducción de ruido
	Sonido	Configuración de sonido, sonido analógico, sonido digital, salida de audio digital, configuración de ecualizador
	Canal	Lista de canales, lista de canales favoritos, configuración de canales, tipo de señal, búsqueda automática de canales, señal DTV
	Parentales	Control de bloqueo parental, V-Chip, cambio de contraseña, bloqueo del teclado, bloqueo de fuente de señal, sistema de bloqueo
	Configuración	Subtífulos, idioma del menú, reloj, transparencia OSD, Zona horaria, temporizador en pantalla
	Otros	Fondo azul, apagado automático cuando no hay señal, apagado automático cuando no hay actividad, restablecer todo, sólo audio, ID de TV

ENERGÍA	Voltaje Consumo	CA 100-240 V (universal), 50-60 Hz 59W (típico)
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura Humedad	32–104°F (0–40°C) 20–80% (sin condensación)
DIMENSIONES (An x Al x Pr)	Físicas con base Físicas sin base Embalaje	38,4 x 24,7 x 8,3 in. / 974,2 x 626,3 x 210 mm 38,4 x 22,3 x 2,5 in. / 974,2 x 567 x 64,4 mm 47,3 x 27,6 x 5,6 in. / 1200 x 700 x 143 mm
DIMENSIONES DEL MARCO	Izquierda/Derecha Superior/Inferior	18,5mm / 18,5mm 18,5mm / 18,5mm
PESO	Neto con base Neto sin base Bruto	29,3 lb. / 13,3 kg 26,2 lb. / 11,9 kg 35,5 lb. / 14,7 kg
SOPORTE DE PARED VESA®		200 mm x 200 mm
REGULACIONES		FCC, UL, RoHS, ENERGY STAR 6.0, Mexico-UL-CoC, Mexico Energy
RECICLAJE/ELIMINACIÓN		Desechar de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales.
GARANTÍA		Garantía limitada de un año para piezas, mano de obra y luz trasera.

¿Qué hay en la caja?

Pantalla VT4200-L, cable de alimentación, control remoto con baterías, base y tornillos para la pantalla, guía del usuario, guía de inicio rápido











Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambio sin previo aviso. La selección, las ofertas y los programas pueden variar según el país; comuníquese con su representante de ViewSonic para obtener más detalles. HDMI, el logotipo de HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o registradas de HDMI Licensing LLC en Estados Unidos y otros países. Los nombres corporativos y las marcas comerciales que se citan en este documento son propiedad de sus respectivas compañías. Copyright © 2014 ViewSonic Corporation. Todos los derechos reservados. [17613-00B-01/15]